



- CONVENÇÕES**
- Boca de Lobo Tipo 1
 - Dispositivo à Executar
 - Dispositivo Existente
 - Melo Fio
 - Poste Existente
 - Tubos Ø400mm

	ESTACA	0	ESTACA	4,00	ESTACA	4,00	ESTACA	10,00
	Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado	
QUANTITATIVOS DRENAGEM PLUVIAL	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	2,00	und	2,00	und	5,00	und	7,00	und
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	36,00	m	36,00	m	132,00	m	168,00	m
ESCAVAÇÃO DE VALAS	72,00	m³	72,00	m³	264,00	m³	336,00	m³
REATERO DE VALAS	52,20	m³	52,20	m³	191,40	m³	243,60	m³

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JULIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO-CREA/SC 156.743-7
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN

Data: JUNHO DE 2020

Revisão:

Projeto: DRENAGEM

Trecho: Est. 4+0,00 - Est. 10+0,00

Prancha: DRE. 02/04